

EXPONDO E EDUCANDO COM O PROGRAMA SOLO NA ESCOLA/ UFCG POMBAL

Iara Bezerra da Silva¹, Tiago da Silva Santos², Kaline Lígia Almeida Trigueiro³, Jimmycori Farias Rocha⁴, Francisco Alves da Silva⁵, Jussara Silva Dantas⁶

A exposição de materiais didáticos desperta o interesse dos alunos e professores pelos assuntos e conteúdos abordados relacionados à Ciência do Solo. As exposições são espaços dinâmicos, interativos e participativos, além de ser um instrumento de ensino e aprendizagem fortalecendo o ensino da ciência do solo e as questões ambientais. As exposições realizadas por este projeto fez parte do Programa Solo na Escola – UFCG/POMBAL que tiveram como objetivo manter exposições itinerantes de popularização científica, onde foi possível receber alunos, professores de diferentes níveis educacionais, formais ou não formais e toda a comunidade que testaram e validaram experiências didáticas sobre solos. A equipe do projeto foi composta de acadêmicos dos Cursos de Engenharia Ambiental e Agronomia, técnicos e docentes que foram responsáveis pela organização e planejamento das atividades desenvolvidas com os alunos, docentes e comunidade em geral dos municípios de Pombal, São Domingos e Cajazeirinhas, todas localizadas no Sertão Paraibano. As ações também ocorreram na Feira de Agricultura Familiar em Cajazeirinhas, ExpoPombal e Exposolos em Pombal. As atividades constaram de aplicação de questionários para avaliar o nível de conhecimento sobre o assunto, posteriormente a aplicação dos questionários, foi realizada contextualização de conteúdos desde a formação do solo até as formas de degradação do ambiente, também foi realizada práticas com mostruários de rochas e minerais, maquetes educativas e exposição de perfis de solos. Nas exposições ocorreram muitas discussões, debates e percebeu-se a satisfação do público presente e uma excelente aprendizagem.

Palavras-chave: Ciência do solo, Exposição, Materiais lúdicos

¹Aluna do curso de Engenharia Ambiental, bolsista, iarabezerraagronegocio@gmail.com; ²Aluno do curso de Agronomia, voluntário, tiagosantos1993@gmail.com; ³Aluna do curso de Agronomia, voluntária, kalinetrigueiro2017@gmail.com; ⁴Aluno do curso de Engenharia Ambiental, voluntário, jimmycori.f@gmail.com;

⁵Coordenador do Projeto e orientador, chico.lis@hotmail.com

⁶Coordenadora do Programa, jussarasd@yahoo.com.br